

Poškodovanost izbranih jesenovih sestojev v Sloveniji tri leta po prvem popisu poškodovanosti in stanje v Prekmurju

Tine HAUPTMAN^{1,2}, Jure ŽLOGAR¹, Drago TRAJBER³,
Dušan JURČ¹

¹Gozdarski inštitut Slovenije

²BF, Oddelek za gozdarstvo in obnovljive gozdne vire

³Zavod za gozdove Slovenije

JESEN OV ŽIG

Anamorf: *Chalara fraxinea* T. Kowalski
(2006)

= Bazionim

~~Teleomorf: *Hymenoscyphus albidus*
(Roberge ex Desm.) W. Phillips (1851)~~

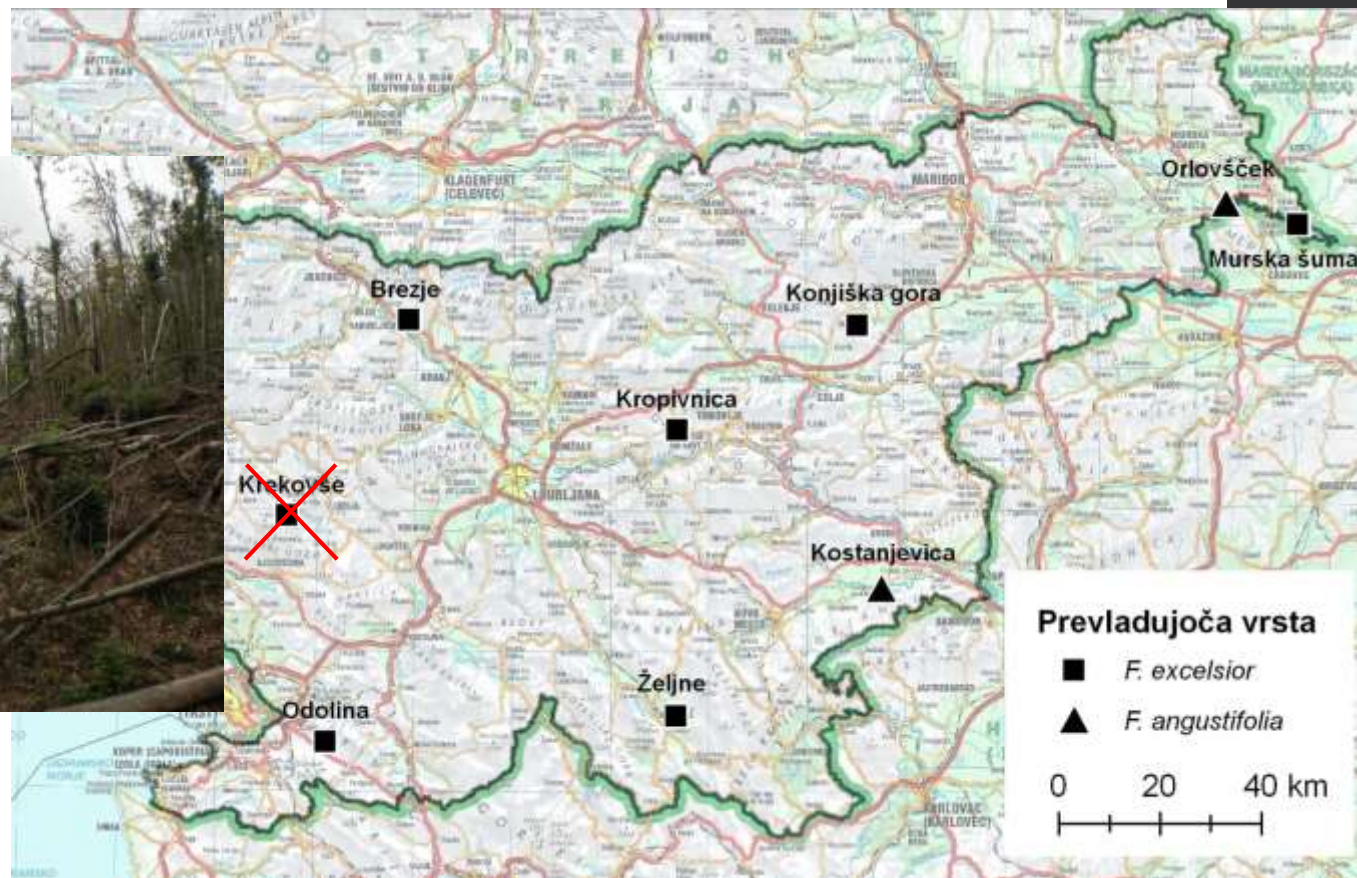
Teleomorf: *Hymenoscyphus pseudoalbidus*
Queloz et al. (2011)

= Sinonim

Teleomorf: *Hymenoscyphus fraxineus* (T.
Kowalski) Baral, Queloz & Hosoya (2014)

= VELJAVNO IME





Izdelava karte: N. Ogris

- 9 lokacij - 5 ploskev po 6 dreves
- popis poškodovanosti (odmrl delež krošnje, predčasno odpadanje listja, drugi škodljivi organizmi)
- Prvi popis poškodovanosti – avgust 2011
- Drugi popis poškodovanosti – avgust 2014

	Delež odmrle krošnje (%)	
	2011	2014
Konjiška gora	10,7	19,2
Kropivnica	19,3	53,2
Odolina	10,0	20,2
Murska šuma	17,7	27,0
Orlovšček	9,5	20,7
Željne	38,7	66,6
Kostanjevica	10,8	26,3
Brezje	7,7	48,5
Skupaj	15,5	33,9



	Delež predčasno odpadlega listja (%)	
	2011	2014
Konjiška gora	1,8	0,3
Kropivnica	1,7	1,8
Odolina	1,7	1,3
Murska šuma	0,5	1,0
Orlovšček	1,0	1,5
Željne	0,5	3,0
Kostanjevica	0,2	2,7
Brezje	9,3	4,2
Skupaj	2,1	2,0





Leperesinus fraxini



Trametes sp.



Stereonychus fraxini ?

	Delež okužb z mraznico (%)	
	2011	2014
Konjiška gora	3,3	23,3
Kropivnica	3,3	80,0
Odolina	0	40,0
Murska šuma	20,0	36,7
Orlovšček	6,7	46,7
Željne	26,7	70,8
Kostanjevica	0	56,7
Brezje	16,7	66,7
Skupaj	9,6	52,1



Vplivi na poškodovanost jesenov:

- *Hymenoscyphus fraxineus*, *Armillaria* spp., drugi škodljivi organizmi
- Rastiščne razmere (vlaga, temperatura)
- Kvaliteta sestojev, starost dreves,...
- Metode popisa
- **Odpornost posameznih osebkov**



- REZULTATI RAZISKAVE (GIS)
- ŠIRŠI PREGLED NAD STANJEM NA TERENU (ZGS)